

## Elmag Kompressor Meister 610/10/100 D



Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

1299,00 €

3-5 Days  
★★★★

[Eine Frage zu diesem Produkt stellen](#)

**Beschreibung**

Elmag Kompressor Meister 610/10/100 D

390 l/min / 3 kW / 400V

Perfektion in Technik, Funktion und Design, hohe Verarbeitungsqualität bis ins kleinste Detail, robust, verlässlich und langlebig - nicht umsonst sind die MEISTER-Zweizylinder-Druckluftkompressoren in vielen Gewerbe- und Industriebetrieben vorzufinden.

Sie sind erste Wahl, wenn es um flexiblen, innerbetrieblichen Einsatz von Druckluft für unterschiedliche handwerkliche Tätigkeiten oder um den kraftvollen Dauereinsatz auf Baustellen geht.

Für Anwendungen mit großem Druckluftbedarf, wie beispielsweise dem Lackieren von großen Flächen oder Sandstrahlen wird ein Behältervolumen von mindestens 100 Liter empfohlen.

## Technische Daten:

- Kessel innen beschichtet (verbesserter Korrosionsschutz)
- Betriebssicherheit durch Keilriemenantrieb
- Plug-and-Play-Ausstattung mit zwei Schnellanschlusskupplungen
- CONDOR Druckschalter für automatischen Ein-/Ausschaltbetrieb
- Motorschutzschalter im Druckschalter integriert
- Behälter- und Systemdruckmanometer
- Filterdruckminderer FRM mit Metallschutzkorb
- Sicherheitsventil
- Rückschlagventil
- Vollgummi-Räder Durchmesser 250 mm
- Kugelhahn für Kondensatablass
- Lenkrollen mit Bremse
- Kraftvoller, zweistufiger Zweizylinderkompressor für den professionellen Anwender
- Große Pufferreserve, 100 Liter Behältervolumen
- Optimaler Kompressor für: rotierende/schlagende Druckluftwerkzeuge, den Einsatz von Lackier- oder Sandstrahlpistolen
- Laufruhiges Zweizylinder-Blockaggregat mit zwei Verdichtungsstufen, Zwischen- & Nachkühler
- Zwischen den Stufen wird die Druckluft gekühlt - dadurch verbesserte Effizienz
- Effektive Liefermenge: 390 l/min
- Liefermenge nach VDMA 4362, gemessen bei 80% des Höchstdrucks: Ja
- Ansaugleistung: 553 l/min
- Max. Betriebsdruck: 10 bar
- Ölgeschmiert: Ja
- Behältervolumen: 100 l
- Ausführung: fahrbar
- Motornennleistung: 3 kW / 4 PS
- Elektroanschluss Spannung / Frequenz: 100/50 V/Hz
- Schalldruckpegel (4 m): 74 dB(A)
- Drehzahl Verdichter: 1300 UpM
- Länge: 113 cm
- Breite: 53 cm
- Höhe: 91 cm
- Gewicht: 86 kg

Produkteinheiten pro Packung: 1 Stk.